## INDEX OF CLAIMS

•	Rejected	. N		Non-elector
Ξ.	Allowed			
~	(Through numeral) Canceled		·	
÷.				

	<u> </u>																																		
	- la	1	Onto.										[	Haln	T			Dato									Claim								
٠.		T							-							. 1	-	45	7	<u>1</u>	rate and a			Date .											
	Opposit	!	1	.	-1.	1	ł		-	1.		1	1		7	١.		1	-	1	1	•	-	].	1	i	1;	181191191		.			7	``.[`	•••
	٠. ک	n  -		1.		-	-1	4			-	ľ			<u>.</u>	1			-	1		1	- {		1	1	ارة	5	:				-		
	2	<b>U</b> _	4-	- -	1	_ _		$\perp$	_ _		_ _	╛	10	دًا دُ	5		1	1		1		-	.	1		، ا	E C	5		1	•		1	:	
	C	<u> </u>					-	1		7	7	7		6	1	7	7	7		7-	7-	-1-		-1-	1	1-	10		- -						_
!	7	2	7	7	7	7	7	7-	7	7-	1	ᆌ.	-	5		1-	-	<del> </del> -	1	-	-	+	-	-	1	-			- -	_ _	- -	_ _	_ _	_ _	
• •	<u></u>	31-	<del> </del>   -	1-	+	-	- -	-	+			-	-	6:		- -	-	- -	-	- -	-	- -	- -	-	١.	_	.]10		_ _		_{_				$\overline{\cdot}$
	`	-			- -	-	- -	- -	- -	- -		4	_		_1	_	1_	1_	1	_	_ _	_ _	_ _		] :	!	10	ο.	1			7	7-	7	
•	5	1			_ _	- -	- -	4_	_		-l:-			-64		1_	_ _	_	_	$\perp$	_l		_ [			Ĭ-	10	4	7	7-	- -		-		<b></b>
	. —	4_		4_					$\perp$			1		5	5	Ė	1			1.			T		]	$\Gamma$	10	5	7	7	-	-	+	- -	
		٠. ا	L	_l_						$\Gamma$		7.		66	<u>.</u>	7	7	7	1	7	1	7-	1	1	İ	1	10	s i	1-	+		-	-	- -	_
'	7	الر.	1	$I^-$	7	Τ.	1.	7	T	7-	1-	7	-	67		1-	1	1	1	†-	-	-	+-	<del> </del>	ĺ	1-	10		┵	-		- -	վ	- -	
	.0	1-	1-	1	7	<u> </u>	1	1-	<del> </del>	1-	-	-(		56		╁╌	1-	╁	+-	╁∸		+-	+-	-		-			<del>  -</del>	-	-				
	, <del>-</del>	1	4-	<del> </del>	1-	╁	-	-	1-	┨—	┨—	-{	-	59		-	<del> </del> -	┨	╁		+-	+-	1			<u> </u>	10	<u>ـــاــ</u>	1:	_			:   -	1	
:: <u>:</u>	10	1.	┪┷	-	╂		-	- -	-	╂	-	4	_	<u> </u>		<del> </del>	<del> </del> _	<del> </del>	↓_	<u> </u>		1_	-1			L	103			1			7	7	Ξ.
. :	11	-	-		-	<del> </del>	<del> </del>	4-	<del> </del> _	<b> </b> _		4	·	60	1_	Ŀ	_		$\perp$	_	<u>  -</u>	1_				L	. 110	) .				7	1-		:
. ,	110	-	<del> </del> _	-	-		1_	-	_	1	1_	1	L.	81	<u></u>	<u>_</u>	上	<u></u>	$\perp$			1				7	(1		7.	1	1		1-		÷.
	.12		1_	.]	1_	1_	1_	1_	1_					62			<u> </u>	_	L	1	1.	-	1			-	112		1	1	1	1	-		
	13 14	Ľ	_	_					1.		1.			63	Ι.	Ι	Π		T			1.	T			-	111		† †	1-	1-	-	-		-
		<u>.</u>	·-	1_	1			Τ.	1-	Π	1	]		04	1.		1				1-	1	1	1-1		-	1,14	-	1-	-	1	1-	┼─	┧┈	-
	15			1	T			7		Π	1	1	-	65	<u> </u>	1-	1	1-	1	-	1	_	1	$\vdash$		-	1,15		-	<del> </del>	1-	<del> </del>	<del>├</del> ─ं		
	16	$I^-$	1	1	1		1	1	1	1	1	1		66	1-	1-		<del>                                     </del>	-	-	1-	<del> </del> —	╁╌	-		<u> </u>	116		<del> </del>	<del> </del>	┤			] :	4
•	16	5	1	1	1	1-	1	1	1	1	1-	1		67	-		├	-	<del>  -</del>	-		╢	╢.			├			<del>  -</del>	┨	<del> ;</del>	<b>∤</b> ÷	<del> </del>	-	4
. ,	18	_	1-	1	1-	1	<del> </del> -	1-	+-		<del> </del> —	1	-	68	<u> </u>	-	-	-	-	-	<del> </del> —	<del> </del>	┨—			<u> </u>	117	ļ.	ļ.,	<u> </u> -	ļ	<del> _</del> :	<del> </del>	1_	
•	19		1.	1	-	╁	<del> </del>	╁	-		-	1			<del>-</del> -			}—	-		<del> </del> -	<del> </del> _	<del> </del>	$\vdash$		_	118	<u> </u>			ننا	<u> </u>		<u>  :</u>	1
3	39	<u> </u>	-	<del> </del>	1—	<del> </del>		-	<del> </del>	<u> </u> _	ļ.—	<b>.</b> .	<u> </u>	69	_						<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			Ŀ	119	<u> </u>	<u> </u>	L	_	<u> </u>	L.	] [	╛
	20 21	Ŀ	<u>.                                    </u>	ļ			<u> </u>	_	Ŀ		<b> </b>			70					L		l	<u> </u>					120				١,	Ī.			1
	21	Ŀ	_	<u> </u>	<u> -</u>	<u> </u>	_	_	L		<u> </u>	1		71	_:.			_	Ŀ				].		•		121		1		1			1	1
	22		_	ļ		<u></u>		_	_					72							1						122				1		·	1	7
	23		_	<u> </u>							·		ł	73									1				123		7					1	-
=	24		<u> </u>			1	Ŀ					Ì		74													124						-	1-	1
•	25 26			<u> </u>	<u> </u>	<u></u>					:			75													125							1	1
	26		_		<u></u>							}		76						_		_					126		_						1
	27 28	·		:		Ι .		1						77													127				1			·	1
•	28				1									78		-						-	_				120	-	-				<u> </u>	1	1
	20				l		<u> </u>			-		Ĭ.		79		-		<u> </u>	_		_				- 1		129	<u> </u>					-		-
	30			1	1		-	1-	-	<u> </u>				80		_			_					$\dashv$			130							⊢÷	1
	31				1									81		-	-		-				-						<u> </u>						
1	32			<del></del>	<del>  -</del>								-	82				_				_	-				131	_							
	33			·	<u>-</u> -	-								83	$\dashv$		<u></u>		-								132		_:						-
	<b>३</b> मः							—	-								_	_		_		_			1		133	_	:			اندا	أخسرا		4
-		≕	=		=	=	=		=	=	====			84	=	<u>;:::</u>	==		===		-=:		:::::	<u></u>		<u></u>	134	اتت			<u> i</u>		أغسا		4.
	35 36	<u> </u>	<u> </u>		-									85	<u>.</u>							:			- 1		135								Ŀ
-													1—1	86										i	Í		136			1			الا		
_	37				<u></u> .		. <u>.                                   </u>							6,7													137		•	:			- !	1	
_	36											'		80				:						1			130			;-					
	38													00					<del></del> -		٠.,				}	•	. <u></u> . 139				:		:		
	40			1									l ł	00								٠.	-				140	77						!	
-	41												<b>—-</b> -l														140		:						1
-	1 1		<b> -</b>	<b>-</b>										91		1								]	1		141	_:_	!						-
-	42				<u> </u>	ļ	<b> </b>			l			<u> </u>	85	]		أ										142							_	
_	43		١	l										93					- 1							•	14:				Ĭ.				
	44			[								- 1		04								-			1	·	144		'		-	:			
_	45				- '7				- <del>-</del> -					95								·						إخت					· ·		ľ
_	46																-						.				145								1:
	47		-		<u> </u>				:					00											1		146								-
-				:					_		l			87		]									- [		147			_	_	]	<u></u>		
	48		<b> </b>					_			]	į		00.	_ ]		1				-:-				Ì		140			_					
	40				<u> </u>	-	-	-	-	_		-	$\Box$	88		-		_							1			-		ㅓ				[	1
ا	50				l —			-1	$\neg$					100			-								1		149 150								
					·—··	ــــــ		ىــــ،	ر. ـــــ	لبب	ر	,	٠١	1	J		1	1	l	1			اا	J	Į		131	}	!				J.	ا	1.